

NOTAS

SIMPOSIO IBRO/UNESCO SOBRE FUNCIONES CEREBRALES SUPERIORES MALNUTRICION

**Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos (INTA), de la
Universidad de Chile, del 25 al 29 de abril de 1983**

El Simposio a que nos referimos reunirá a expertos de otras regiones del mundo y científicos de América Latina, para discutir avances recientes en las investigaciones sobre el cerebro y la contribución de estos avances a un mejor conocimiento de los efectos de la desnutrición sobre las funciones cerebrales superiores. Planteada en estos términos, los debates constituirán un aporte substancial a la mejor comprensión de la evolución y evaluación de los procesos de desarrollo cerebral y de las alteraciones inducidas por la desnutrición, especialmente en el contexto de las comunidades latinoamericanas.

El temario del Simposio cubrirá:

Las funciones mentales superiores

Bases moleculares y celulares de las funciones cerebrales superiores

Efectos de la desnutrición sobre el desarrollo del sistema nervioso

Actividad bioeléctrica del sistema nervioso central. Efecto de la nutrición

Nutrición y función del sistema nervioso. Enfoque experimental

Nutrición y función del sistema nervioso. Enfoque clínico.

El desarrollo de este interesante evento incluirá Conferencias, Comunicaciones Libres, y Seminarios Prácticos. Las Comunicaciones Libres podrán hacerse en forma de Sesiones de Páneos o de presentaciones de 10 minutos de exposición, seguidos de 5 minutos de discusión.

El Comité Organizador tiene especial interés en Comunicaciones Libres de científicos de países latinoamericanos. El autor principal de las que

sean seleccionadas dispondrá de estadía gratuita en Santiago durante seis días a partir del 24 de abril.

La correspondencia relacionada con el Simposio debe dirigirse a:

Dra. Marta Colombo
Secretaria Comité Ejecutivo
Simposio IBRO/UNESCO
INTA, Casilla 15138
Santiago 11, Chile

**74th ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN OIL
CHEMISTS' SOCIETY**
Chicago Marriott Hotel, Chicago, Illinois, May 8-12, 1983

El programa técnico de esta Reunión Anual de la AOCS contempla un total de más de 300 presentaciones. Consistirá de 49 sesiones de medio día a modo de cubrir virtualmente todos los aspectos de grasas y aceites, y sus productos. La presentación de una exhibición permitirá que un total previsto de 1,300 personas inscritas puedan familiarizarse con los equipos y servicios más recientes que ofrece la industria. Además habrán giras que incluirá el Chicago Board of Trade, una panadería comercial y una planta manufacturera de grasas para fritura, todo lo cual se incluye entre una serie de eventos sociales de diversa índole programados durante la semana.

El procesamiento de semillas oleaginosas, grasas y aceites formará parte prominente del programa. Habrá, además, varios simposios y sesiones sobre aspectos de bioquímica, para considerar la función de los lípidos en tejidos vivos. Los temas de otras sesiones incluyen jabones y detergentes, proteínas de semillas oleaginosas para consumo humano, técnicas analíticas y usos de grasas y aceites no comestibles.

Otro de los simposios versará sobre el aceite de Jojoba, arbusto desértico nativo al suroeste de Estados Unidos, que parece ser ofrece múltiples posibilidades de uso futuro.

El Presidente General de la Reunión es el Dr. Arnold M. Gavin de la EMI Corporation, Des Plaines, Illinois, y el Presidente del Comité Técnico,

el Dr. Timothy L. Mounts (U. S. Department of Agriculture's Northern Regional Research Center, en Peoria, Illinois).

Los interesados pueden obtener mayor información al respecto y los formularios de registro correspondientes, del Coordinador de las Reuniones, dirigiendo su solicitud como sigue:

**Meetings Coordinator, American Oil Chemists' Society,
508 South Sixth Street, Champaign, Illinois 61820, USA**